



Sherpa 300

Technische Daten



SHERPA 300

Technische Daten

Motor

Antriebsleistung	: 25 PS
Max. Drehzahl	: 3000 rpm
Eingestellte Drehzahl	: 3000 rpm
Hersteller	: Kubota
Typ	: D1105
Anzahl der Zylinder	: 3
Kraftstofftankinhalt	: 32 L
Kühlung	: Wassergekühlt

Daten zur Leistung

Ausbruchkraft	: 1735 kg
Zug- Druckkraft	: 810 kg*
Arbeitshydraulik	: 42 L/min - 190 bar
Reihenhydraulik	: 102 L/min - 400 bar
Hydrauliktankinhalt	: 35 L

Bereifung

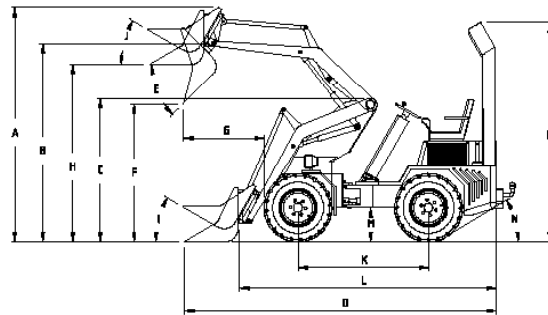
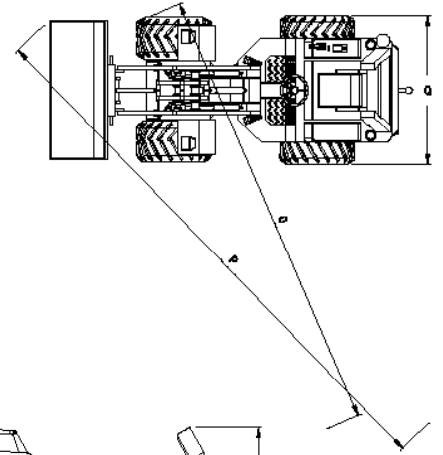
Standard	: 31x15.5-15
-----------------	--------------

Bremsen

Betriebsbrems	: Hydrostatisch auf 4 Rädern
Parkeerrem	: Hydraulisch/mechanisch auf 2 Hinterrädern

Steuerung

Antrieb	: 4 hydraulischer Radmotoren
Max. Geschwindigkeit	: 0-19 (Stufenlos) km/h*
Lenkung	: Knicklenkung
Lenkwinkel	: 45°



Abmessungen in mm

A	Höchster Punkt Schaufel	3240
B	Höhe Drehgelenk Kupplungsplatte	2745
C	Oberhöhe Scharnierarm	1535
D	Länge + Schaufel	3510
E	Winkel Schaufel beim Auskippen	32°
F	Höhe Unterseite Schaufel beim Auskippen	2090
G	Länge Vorderrad bis zur Schaufel beim Auskippen	540
H	Höhe Schaufel horizontal	2480
I	Winkel Schaufel beim tief einholen	30°
J	Winkel Schaufel beim hoch einholen	38°
K	Radstand	1425
L	Länge bis zur Kupplungsplatte	2740
M	Bodenfreiheit	220
N	Winkel Hinterseite	31°
O	Wendekreis	2400
P	Wendekreis mit schaufel	2660
Q	Breite	1020
R	Höhe Überrollschutz	2395

*Abhängig von der Reifenwahl

SHERPA 300

Technische Daten

Pendelgelenk

Pendelwinkel	: 15°
Wendekreis	: Links 4620; Rechts 4620

Electrisches System

Spannung	: 12 V
Akku-Kapazität	: 44 Ah

Max. Abmessungen

(L mm x B mm x H mm, ohne Schaufel)

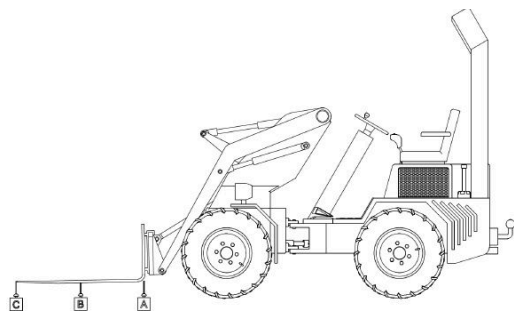
Schmal	: 2740 x 1020 x 2395 mit ROPS/FOPS
Standard	: 2740 x 1270 x 2395 mit ROPS/FOPS

Gewicht fahrbereit

1541 kg (mit Standardreifen, ohne
Gegengewicht von 70 kg)

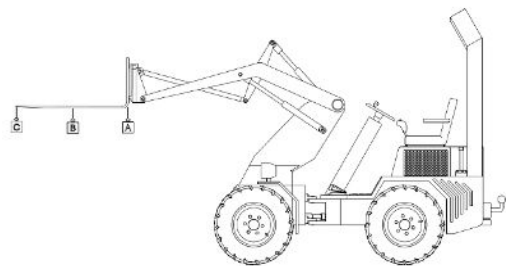
Kipplast (kg)*:

Palletengabeln laden niedrig**



A	1936
B	1136
C	777

Palletengabeln laden hoch*



A	1033
B	710
C	526

* Einschließlich Bediener 75kg

** Berücksichtigen Sie einen Sicherheitsfaktor von 30%

SHERPA 300

Der knickgelenkte Lader SHERPA 300 ist das Flaggschiff der SHERPA-Knicklader. Dank des hydrostatischen Antriebs und des starken Kubota-Dieselmotors kann dieses SHERPA-Topmodell sicher 1000 kg Last heben und bewegen.



Weitere Informationen? Kontaktieren Sie uns.

SHERPA
MINI-LOADERS

Canadabaan 14

5388 RT Nistelrode

Nederland

+31 412 61 33 44

info@sherpaminiloaders.com

www.sherpaminiloaders.com

Folgen Sie uns

